 Classification	

Application No.	Applicant(s)	
09/841,157	NISHIGAKI ET AL.	
Examiner	Art Unit	
Ardin Marschel	1631	

					IS	SUE C	LASSIF	ICATIO	NC								
ORIGINAL						CROSS REFERENCE(S)											
CLASS SUBCLASS					CLASS	SUBCLASS (ONE SUBCLASS PER BLOCK)											
	702 19			19	435	6											
INTERNATIONAL CLASSIFICATION				CLASSIFICATION													
G	0	1	N	33/48			".										
С	1	2	Q	1/68		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·											
				1		·											
		- <del>1.</del>		1													
				1 .													
 (Assistant Examiner) (Date)					e)				Total Claims Allowed: 24								
(Legal Instruments Examiner) (Date)					1/04	#2. (Pr	imary Examiner)	119/	O.G. Print Claim	O.G. Print Fig.							

	Claims renumbered in the same order as presented by applicant							☐ CPA			☐ T.D.			☐ R.1.47					
Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original
	1		16	31			61			91			121			151			181
	2	1	17	32			62		<del> *********************************</del>	92			122			152			182
	3		18	33			63			93			123			153			183
	4	1	20	34			64			94			124			154			184
	5	1	21	35			65			95			125			155			185
	6		22	36			66			96			126			156			186
	7		23	37			67		·	97			127			157			187
	8	1	24	38			68			98			128			158			188
	9	1		39			69			99			129			159			189
	10	1		40			70			100			130			160			190
	11			41			71			101			131			161			191
	12			42			72	i		102			132			162			192
	13			43			73			103			133			163			193
	14		_	44			74			104			134			164			194
1	15			45			75			105			135			165			195
7	16			46			76			106			136	:		166			196
13	17			47			77			107			137			167			197
19	18			48			78			108			138			168		<del></del>	198
2	19			49			79			109			139			169		_	199
3	20			50			80			110			140			170			200
4	21			51			81			111			141			171			201
5	22			52			82			112			142			172			202
6	23			53			83			113			143			173			203
8	24			54			84			114			144	Ì		174			204
9	25			55			85	Ì		115			145			175			205
10	26			56			86			116			146		<u> </u>	176			206
11	27	!		57			87			117	ļ		147	Ì		177			207
12	28			58			88	ĺ		118			148			178			208
14	29			59			89			119			149	ļ	-	179		1	209
15	30			60			90	]		120			150			180			210